



Schutzkörbe im Überblick

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Schutzkorb für Rauchmelder und Sprinkler</p> <p>Material Stahl, pulverbeschichtet RAL 9010 reinweiß aus Draht Ø 3,8 mm Innen Ø 118 mm Innenhöhe: 85 mm Art. Nr. 6100</p> |  |
| <p>Schutzkorb für Melder- und Signalgeber</p> <p>Material Stahl, pulverbeschichtet RAL 7035 lichtgrau aus Draht Ø 3,8 mm Innen Ø 118 mm Innenhöhe: 150 mm Art. Nr. 6101</p> |  |
| <p>Schutzkorb für Handfeuermelder</p> <p>Material Stahl, pulverbeschichtet RAL 9010 reinweiß aus Draht Ø 4,8 mm und Bandstahl 27 x 2,0 mm Frontabdeckung aufklappbar Außenmaß: 220 x 204 x 57 mm Nutzmaß: 148 x 148 x 50 mm Art. Nr. 6102</p> |  |
| <p>Schutzkorb für Notausgangsleuchten</p> <p>Material Stahl, pulverbeschichtet RAL 9010 reinweiß aus Draht Ø 4,8 mm Frontabdeckung aufklappbar Maße: 400 x 150 x 111 mm Art. Nr. 6103</p> |  |
| <p>Schutzkorb für CO2-Sensoren</p> <p>Material Stahl, pulverbeschichtet RAL 7035 lichtgrau aus Draht Ø 4,0 mm / Raster 20 mm Maße: 208 x 156 x 100 mm mit je 2 Anschraubblaschen an den Längsseiten Art. Nr. 6105</p> |  |
| <p>Ballschutzkorb</p> <p>Material Stahl, galvanisch verzinkt aus Draht Ø 5,0 mm Maße: 375 x 200 x 100 mm Art. Nr. 6104</p> |  |